



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
**«НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ
имени А.Н. Бакулева»**
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России)
121552, г. Москва, Рублевское шоссе, 135
ИНН/КПП 7706137673/770601001
ОГРН 1027739402437
Тел.: (495) 414-75-71, тел./факс: (495) 414-78-45
e-mail: leoan@bakulev.ru
www.bakulev.ru

№ _____
На № _____ от _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор ФГБУ
«Научный центр сердечно-сосудистой
хирургии им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России
доктор медицинских наук,
профессор, академик РАН



Л. А. Бокерия

2015 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации о научной и практической ценности диссертации Лукина Ильи Борисовича на тему «Выбор метода артериальной реконструкции у больных с атеросклеротическим поражением бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 «сердечно-сосудистая хирургия».

Актуальность исследования

В сосудистой хирургии на протяжении многих лет существует проблема выбора метода реконструктивной операции на артериях бедренно-подколенно-берцового сегмента при критической ишемии. Это объясняется тем, что у больных с критической ишемией кроме высокого риска потери конечности достаточно низкая продолжительность жизни ввиду наличия достаточно часто тяжелых сопутствующих заболеваний, в первую очередь ишемической болезни сердца.

Несмотря на множество проведенных исследований на тему выбора метода операции ниже паховой связки у больных с критической ишемией данный вопрос остается открытым. В связи с чем актуальность

диссертационной работы Лукина И.Б., в которой изучено влияние выбора метода реконструктивной операции на ближайшие и отдаленные результаты хирургического лечения больных с атеросклеротическим поражением бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией, не вызывает сомнений и представляет высокую практическую значимость для повседневной практики сосудистого хирурга.

Научная новизна исследования и полученных результатов

В результатах исследования проведено обобщение и уточнение показаний к различным методам реконструктивных операций ниже паховой связки у больных с критической ишемией. Разработаны способы оценки состоятельности русла оттока и определения уровня хирургического риска у больных с атеросклеротическим поражением бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией. Доказана эффективность данных способов. Автором произведена сравнительная оценка различных клиничко-ангиографических вариантов поражения бедренно-подколенно-берцового сегмента для выбора наиболее оптимального метода открытой реконструктивной операции ниже паховой связки. Произведен сравнительный анализ ближайших и отдаленных результатов различных открытых и эндоваскулярных методов реконструктивных операций на артериях бедренно-подколенно-берцового сегмента, на основании чего определены показания к выбору наиболее оптимального метода инфраингвинальной артериальной реконструкции у больных с критической ишемией.

Научно-практическая значимость исследования

Полученные в результате исследования результаты доказывают высокую эффективность разработанных способов оценки состоятельности русла оттока и уровня хирургического риска у больных с окклюзией бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией.

Автором доказано преимущество бедренно-подколенного шунтирования в изолированный сегмент при выборе наиболее оптимального метода открытой реконструктивной операции у больных с окклюзией поверхностной бедренной артерии и артерий голени при критической ишемии.

Анализ представленных в работе результатов доказывает целесообразность разработанных показаний к различным методам открытых и эндоваскулярных реконструктивных операций на артериях бедренно-подколенно-берцового сегмента у больных с критической ишемией.

Достоверность полученных результатов

Достоверность научных положений диссертационной работы И.Б.Лукина базируется на анализе достаточного количества проведенных исследований (167 пациентов), использовании современных методов статистической обработки полученных результатов.

Поставленные задачи полностью решены, что отражено в заключении и выводах. Сделанные автором выводы отвечают поставленным задачам и логически соответствуют результатам, полученным в ходе проведенного исследования. Практические рекомендации изложены четко, являются убедительными и могут быть применены в клинической практике.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Полученные результаты и выводы диссертационной работы целесообразно рекомендовать к использованию в практике отделений реконструктивной сосудистой хирургии, а также при подготовке специалистов по специальности «сердечно-сосудистая хирургия». В настоящее время предложенные автором системы оценки и показания к выбору метода инфраингвинальных артериальных реконструкций с успехом

применяются в практике кардиохирургического отделения ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница» г. Твери.

Заключение

Диссертация Лукина И.Б. на тему «Выбор метода артериальной реконструкции у больных с атеросклеротическим поражением бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией» является законченной научно-практической работой, содержащей решение актуальной задачи - Улучшить результаты артериальных реконструкций у больных с атеросклеротической окклюзией инфраингвинального сегмента и критической ишемией путем разработки систем оценки состоятельности русла оттока и уровня хирургического риска, что соответствует требованиям к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, установленным п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. №842.

Отзыв обсужден на научно-практической конференции отделений хирургии артериальной и венозной патологий ФГБНУ «НЦССХ им. А.Н.Бакулева» протокол № 24 от «21» июля 2015г.

Руководитель отделения хирургии артериальной патологии
ФГБНУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева»

Доктор медицинских наук, профессор

Аракелян В.С.

Подпись д.м.н., профессора Аракеяна В.С. заверяю:

Ученый секретарь

ФГБНУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева»

Доктор медицинских наук, профессор



Ярустовский М.Б.